

Wyciąg z Rady Dydaktycznej kierunku Aquamatyka z dnia 12 września 2024 r.

Dnia 12.09.2024 r. miało miejsce spotkanie Rady Dydaktycznej kierunku Aquamatyka .

W spotkaniu uczestniczyli:

- dr hab. Andrzej Woźnica, prof. UŚ
- dr hab. Magdalena Matysik
- dr hab. Damian Absalon, prof. UŚ
- dr Sławomir Sitek
- dr Bartosz Łozowski
- dr hab. Krzysztof Szopa, prof. UŚ
- dr hab. Iwona Stan-Kłeczek, prof. UŚ

Osoby nieobecne:

- dr hab. Jacek Szczygieł
- dr hab. Agnieszka Babczyńska, prof. UŚ
- dr inż. Marcin Libera

Najważniejsze kwestie poruszane w trakcie spotkania:

1. Komunikat Prodziekana ds. studenckich i kształcenia:

- pozostawienie Rady Dydaktycznej kierunku Aquamatyka w składzie obowiązującym w r. ak. 2023/2024 z uwzględnieniem zmiany Dyrektora kierunku i jego zastępcy. Nowym Dyrektorem została dr hab. Iwona Stan-Kłeczek, prof. UŚ, natomiast zastępcą dr hab. Jacek Szczygieł, prof. UŚ. Studenci wchodzący w skład Rady zostaną powołani na początku roku akademickiego 2024/2025
- przedstawienie krótkiej informacji o nowo powołanych dyrektorach w zakresie zainteresowań naukowych oraz doświadczenia dydaktycznego
- utrzymanie dr Bartosza Łozowskiego jako z-cy przewodniczącego Rady
- ustalenie terminów spotkań rady: każdy drugi czwartek miesiąca w razie potrzeby
- przedstawienie wyników naboru 2024/2025 na studia I i II stopnia:

I stopień – 5 osób

II stopień – 9 osób zapisanych w systemie IRK

- omówienie perspektyw związanych z utrzymaniem studiów I stopnia Aquamatyki. Zaproponowano zmianę nazwy lub zamknięcie kierunku.

- przedstawienie promocji i widzialności kierunku Aquamatyka nastąpi na kolejnej radzie. Szczegóły przedstawi dr hab. Agnieszka Babczyńska, prof. UŚ

2. Sprawy dydaktyczne, obsada zajęć:

- Dziekan utrzymuje zeszłoroczne stawki wynagrodzeń dla ekspertów zewnętrznych.

- ustalenie form zajęć w nowym roku akademickim. Na I MU więcej zajęć kontaktowych, na II MU w miarę możliwości zajęcia kontaktowe z uwzględnieniem zajęć prowadzonych w formie on-line z uwagi na odległe zamieszkanie ekspertów zewnętrznych

- ze względu na brak możliwości kontaktu z dr inż. Arturem Wójcikiem Rada zdecydowała o zmianie prowadzącego przedmiot Zarządzanie kryzysowe i Zadania i procesy utrzymaniowe w gospodarce wodnej - moduł specjalistyczny

3. Wolne wnioski - brak

Wyciąg sporządziła:

Jolanta Mielczarek